

Spedizione in abbonamento postale (50%) - Roma

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 27 ottobre 1995

**SI PUBBLICA TUTTI
I GIORNI NON FESTIVI**

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 124

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 9 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in prodotti di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 94/30/CE) e in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 94/29/CE).

DECRETO MINISTERIALE 12 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in o su vegetali e prodotti vegetali.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 9 agosto 1995. — Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in prodotti di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 94/30/CE) e in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 94/29/CE).....	Pag.	3
Allegato 1 - Parte A	»	5
Allegato 1 - Parte B	»	12
Allegato 1 - Parte C	»	13
Allegato 1 - Parte D	»	14
 DECRETO MINISTERIALE 12 agosto 1995. — Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in o su vegetali e prodotti vegetali. . .	Pag.	42
Allegato 1	»	44
Allegato 2	»	48

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 9 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in prodotti di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 94/30/CE) e in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 94/29/CE).

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto l'articolo 19 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della sanità di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Vista la direttiva del Consiglio n. 94/29/CE del 23 giugno 1994, concernente le quantità massime di residui sui e nei cereali e prodotti alimentari di origine animale;

Vista la direttiva del Consiglio n. 94/30/CE del 23 giugno 1994, concernente le quantità massime di residui nei prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli;

Vista l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990, come integrata e/o modificata dalle ordinanze ministeriali 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) ed i), e 7, lettera c) della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993, concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visto il parere favorevole della Commissione consultiva per i fitofarmaci di cui all'articolo 4 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Considerato di dover provvedere al recepimento delle citate direttive n. 94/29/CE e n. 94/30/CE, e ritenuto opportuno, su indicazione delle autorità deputate alla vigilanza, di integrare in forma redazionale omogenea le citate direttive 94/29/CE e 94/30/CE, con le ordinanze del 3 maggio 1994, concernenti il recepimento delle direttive 93/57/CEE e 93/58/CEE, i cui allegati sono riformulati con l'aggiunta di valori già autorizzati con precedenti ordinanze ancora in vigore e con l'adeguamento ai valori comunitari dei limiti convenzionali di determinazione analitica delle sostanze attive;

Ritenuto di rivedere con separato provvedimento gli impieghi e le modalità di uso dei prodotti fitosanitari autorizzati in Italia, contenenti quelle sostanze attive, per le quali i limiti massimi di residui di cui al presente decreto implicano una verifica delle condizioni di autorizzazione dei prodotti stessi;

Decreta:

Art. 1.

Campo di applicazione

1. Il presente decreto stabilisce i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei e sui:

- a) prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, di cui all'allegato 1, parte A;
- b) cereali, di cui all'allegato 1, parte B;
- c) altri prodotti vegetali, di cui all'allegato 1, parte C;
- d) prodotti di origine animale, di cui all'allegato 1, parte D.

Art. 2.*Esclusioni dal campo di applicazione*

1. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a) e b), per i quali è provato adeguatamente che sono destinati:

- a) alla fabbricazione di prodotti diversi dai prodotti alimentari e dagli alimenti per animali;
- b) alla semina o alla piantagione.

2. Il presente decreto non si applica ai cereali ed ai prodotti di origine animale, per i quali è provato adeguatamente che sono destinati all'esportazione verso Paesi terzi.

Art. 3.*Limiti massimi di residui*

1. Sui e nei prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, sui e nei cereali e su e negli altri prodotti vegetali sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 2.

2. Sui e nei prodotti di origine animale sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 3, che sostituisce, integrandolo, l'allegato 4 dell'ordinanza ministeriale 3 maggio 1995, di recepimento della direttiva 93/57/CEE.

3. Nel caso di prodotti essiccati di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, per i quali non siano fissati limiti massimi specifici, sono applicabili i limiti massimi previsti nell'allegato 2, tenendo conto della concentrazione dei residui in seguito al processo di essiccazione.

Art. 4.*Controlli*

1. I controlli per il rispetto dei limiti massimi di residui, di cui all'articolo 3, sono effettuati secondo i criteri indicati nei decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993.

Art. 5.*Misure di ispezione veterinaria*

1. L'applicazione delle disposizioni di cui all'art. 3, comma 2, non pregiudica le misure di ispezione veterinaria per il controllo dei residui di antiparassitari nei prodotti di origine animale, in particolare le misure adottate conformemente a direttive comunitarie.

Art. 6.*Disposizioni che permangono in vigore*

1. Rimangono in vigore le disposizioni di cui alle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994 non modificate dal presente decreto.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 9 agosto 1995

Il Ministro: GUZZANTI

Allegato 1 Parte A

Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

Nota: i prodotti refrigerati o congelati sono assimilati ai prodotti freschi

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
1. Frutta fresca, secca o non cotta, conservata mediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio		
A) AGRUMI	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> -Pompelmi -Limoni -Limette -Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili) -Arance -Pomeli -Altri (tra cui Bergamotto, Cedro, Arancio amaro, Chinotto) </div>	Prodotto intero
B) FRUTTA A GUSCIO (CON O SENZA GUSCIO)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> -Mandorle -Noci del Brasile -Noci di acagiù -Castagne e marroni -Noci di cocco -Noccioline -Noci del Queensland -Noci di pecan -Pinoli -Pistacchi -Noci comuni -Altri </div>	Prodotto intero, previa sgusciatura
C) POMACEE	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> -Mele -Pere -Cotogne -Altri (tra cui nespole) </div>	Prodotto intero, senza peduncolo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
D) DRUPACEE	<ul style="list-style-type: none"> -Albicocche -Ciliege -Pesche (comprese le nettarine e ibridi simili) -Prugne -Altri 	Prodotto intero, senza peduncolo
E) BACCHE E PICCOLA FRUTTA	<ul style="list-style-type: none"> -a) <u>Uve da tavola e da vino</u> -b) <u>Fragole</u> (escluse le fragole selvatiche) -c) <u>Frutti di piante arbustive</u> (escluse le selvatiche): <ul style="list-style-type: none"> -More -More di rovo -More-Lamponi -Lamponi -Altri -d) <u>Altra piccola frutta e bacche</u> (escluse le selvatiche): <ul style="list-style-type: none"> -Mirtilli neri (frutti della specie <i>Vaccinium myrtillus</i>) -Mirtilli rossi -Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) -Uva spina -Altri -e) <u>Bacche e frutti selvatici</u> 	Prodotto intero, previa rimozione di calice e eventuale peduncolo e, nel caso del ribes, i frutti col peduncolo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
F) FRUTTA VARIA	<ul style="list-style-type: none"> -Avocadi -Banane -Datteri -Fichi -Actinidie (o kiwi) -Kumquat -Licci -Manghi -Passiflore -Ananassi -Melograne -Altri (tra cui Cachi e Corbezzoli) 	Frutto intero, previa rimozione dell'eventuale peduncolo e, nel caso dell'ananasso, previa rimozione del ciuffo
	<ul style="list-style-type: none"> -Olive 	Frutto intero, previa rimozione del peduncolo e degli eventuali detriti terrosi mediante sciacquatura in acqua corrente

2. Ortaggi, freschi o non cotti, congelati o secchi

A) ORTAGGI A RADICE E TUBERO	<ul style="list-style-type: none"> -Bietole rosse (o da orto) -Carote -Sedani rapa -Rafano -Topinambur -Pastinaca -Prezzemolo a grossa radice -Ravanelli -Salsefrica -Patate dolci -Rutabaga (o Navone) -Rape -Ignose -Altri (tra cui Cicoria da radice, Scorzonera) 	Prodotto intero, previa rimozione delle punte e dei detriti terrosi eventuali (mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
------------------------------	--	---

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
B) ORTAGGI A BULBO	<ul style="list-style-type: none"> -Agli -Cipolle -Scalogni -Cipolline -Altri 	<p>Cipolle (secche), scalogni (secchi), agli (secchi): prodotto intero, previa rimozione della pellicola facilmente staccabile e dei detriti terrosi eventuali. Cipolle, scalogni e agli diversi da quelli secchi, cipolline: prodotto intero, previa rimozione di radici e dei detriti terrosi eventuali.</p>
C) ORTAGGI A FRUTTO	<ul style="list-style-type: none"> -a) <u>Solanacee:</u> <ul style="list-style-type: none"> -Pomodori -Peperoni -Melanzane -Altri -b) <u>Cucurbitacee con buccia commestibile</u> <ul style="list-style-type: none"> -Cetrioli -Cetriolini -Zucchine -Altri -c) <u>Cucurbitacee con buccia non commestibile:</u> <ul style="list-style-type: none"> -Meloni -Zucche -Cocomeri -Altri -d) <u>Mais dolce</u> 	<p>Prodotto intero, senza peduncolo</p> <p>Granelli e pannocchie senza cartoccio</p>
D) CAVOLI	<ul style="list-style-type: none"> -a) <u>Cavoli a infiorescenza:</u> <ul style="list-style-type: none"> -Cavoli broccoli -Cavolfiori -Altri 	<p>Soltanto le infiorescenze</p>

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
	-b) <u>Cavoli a testa</u> : -Cavoli di Bruxelles -Cavoli cappucci -Altri (tra cui Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavolo verza) -c) <u>Cavoli a foglia</u> : -Cavoli cinesi -Cavoli ricci -Altri (tra cui Cavolo nero) -d) <u>Cavoli-rapa</u>	Prodotto intero, previa rimozione delle foglie guaste eventuali Prodotto intero senza foglie né terra eventuale (togliere la terra mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
E) ORTAGGI A FOGLIA E ERBE FRESCHE	-a) <u>Lattughe e simili</u> : -Crescione -Dolcetta -Lattuga -Scarola -Altri (tra cui Indivia, Cicoria, Radicchio, Rucola) -b) <u>Spinaci e simili</u> : -Spinaci -Bietola da foglia e da costa -Altri -c) <u>Crescione acquatico</u> -d) <u>Witloof</u>	Prodotto intero, previa rimozione delle foglie esterne guaste delle radici e dei detriti terrosi eventuali

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
	-e) <u>Erbe fresche:</u> -Cerfoglio -Erba cipollina -Prezzemolo -Altri (tra cui Basilico, Menta, Salvia, Timo)	
F) LEGUMI FRESCHI	-Fagioli -Piselli -Altri	Prodotto intero, previa rimozione dei baccelli o con i baccelli se sono destinati ad essere mangiati (per es. il fagiolino)
G) ORTAGGI A STELO	-Asparagi -Cardi -Sedani -Finocchi -Carciofi -Porri -Rabarbaro -Altri	Prodotto intero, previa rimozione del tessuto guasto e dei detriti terrosi eventuali; porri e finocchi: prodotto intero, previa rimozione delle radici e dei detriti terrosi eventuali
H) FUNGHI	-Funghi (esclusi i selvatici) -Funghi selvatici	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi e del biotopo
3. Legumi da granella	-Fagioli -Lenticchie -Piselli -Altri (tra cui Fava, Cece, Lupino, Cicerchia)	Prodotto intero

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
4. Semi oleaginosi	<ul style="list-style-type: none"> -Semi di lino -Semi di arachide -Semi di papavero -Semi di ravizzone -Semi di sesamo -Semi di colza -Semi di soja -Altri (tra cui semi di cotone, di senape, di ricino, di cartamo, di canapa) 	<p>Seme intero, previa rimozione del guscio o della buccia se possibile</p>
5. Patate	<ul style="list-style-type: none"> -Semi di girasole -Patate novelle e tardive 	<p>Seme intero, compreso il guscio se presente e seme intero senza guscio, se assente</p> <p>Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi eventuali mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco</p>
6. Tè (foglie e steli essiccati, fermentati o no, di Camellia Sinensis)		Prodotto intero
7. Luppolo (essiccato), compresi i pannelli di luppolo e polvere non concentrata		Prodotto intero
8. Spezie	<ul style="list-style-type: none"> -Semi di cumino -Bacche di ginepro -Noci moscate -Pepe nero, pepe bianco -Baccelli di vaniglia -Altri prodotti 	Prodotto intero

Allegato 1 Parte B

**Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune
cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.**

Codice NC	Designazione delle merci
ex 1001	Frumento
1002 00 00	Segala
1003 00	Orzo
1004 00	Avena
1005	Granturco (mais)
1006	Riso
1007 00	Sorgo
ex 1008	Grano saraceno, miglio, altri cereali

Allegato 1 Parte C

Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

1. Barbabietole da zucchero
2. Caffè (crudo), Cacao in grani (non torrefatto)
3. Erbe aromatiche ed infusionali (escluso il tè), essiccati commerciali

4. Foraggiere

Prati, Pascoli

Leguminose: Erba medica, Trifoglio, Pisello, Veccia, Lupinella, Sulla, Vigna, Favino, Ginestrino, Fieno greco.

Graminacee: Avena, Orzo, Segale, Erba mazzolina, Sorgo, Mais, Loglio, Festuca, Poa, Agrostide.

Altre

foraggiere: Colza, Ravizzone, Barbabietola da foraggio, Rutabaga, Cavolo da foraggio.

5. Tabacco

Allegato 1 Parte D

Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui specificati nell'allegato 3.

N. della TDC	Designazione delle merci
0201	Carni di animali della specie bovina, fresche o refrigerate
0202	Carni di animali della specie bovina, congelate
0203	Carni di animali della specie suina, fresche, refrigerate o congelate
0204	Carni di animali della specie ovina o caprina, fresche, refrigerate o congelate
0205 00 00	Carni di animali delle specie equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0206	Frattaglie commestibili di animali delle specie bovina, suina, ovina, caprina, equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0207	Carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate, di volatili della voce 0105 (galli, galline, anatre, oche, tacchini, faraone delle specie domestiche)
ex 0208	Altre carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate
0209 00	Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso di volatili non fusi, freschi, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, secchi o affumicati
0210	Carni e frattaglie commestibili, salate o in salamoia, secche o affumicate;
0401	farine e polveri, commestibili, di carni o di frattaglie Latte e crema di latte, non concentrati e senza aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0402	Latte e crema di latte, concentrati o con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0405 00	Burro e altre materie grasse del latte
0406	Formaggi e latticini
0407 00	Uova di volatili, in guscio, fresche, conservate o cotte
0408	Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, essiccati, cotti in acqua o al vapore, modellati, congelati o altrimenti conservati, anche con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti.
1601 00	Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, di frattaglie o di sangue; preparazioni alimentari a base di tali prodotti
1602	Altre preparazioni e conserve di carni, di frattaglie e di sangue

ALLEGATO 2

LIMITI MASSIMI DI RESIDUI (LMR) IN PRODOTTI DI ORIGINE VEGETALE, COMPRESI GLI ORTOFRUTTICOLI, CEREALI ED ALTRI PRODOTTI VEGETALI, IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI), NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI PROVVISORI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE COMUNITARIA (VALORI NON SOTTOLINEATI).

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
ACEFATE (insetticida)	Agrumi	<u>1</u>	
	Pomacee, pesche, prugne	1,5	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Pomodori	<u>0,5</u>	
	Cavoli a testa	2	
	Lattuga	<u>1</u>	
	Peperoni, melanzane, cetrioli, cavoli a infiorescenza, cavoli a foglia, legumi freschi, carciofi, porri	1,5	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Fagioli e piselli da granella	1,5	
	Altri legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	1,5	
	Tabacco	1,5	
AMINOTRIAZOLO o AMITROL (diserbante)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
ATRAZINA (diserbante)	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frutta	<u>0,1</u>	
	Ortaggi	<u>0,1</u>	
	Legumi da granella	<u>0,1</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
BENALAXIL (fungicida)	Mais, sorgo	0,1	
	Uve	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cipolle, pomodori, peperoni	<u>0,2</u>	
	Meloni	0,5	
	Salsefrica, cocomeri, lattuga	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Semi di colza	0,05	
	Semi di soia	0,1	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
BENFURACARB (insetticida)	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Tabacco	<u>2</u>	
	Agrumi, nocciole	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di soia e di cotone	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Mais	<u>0,1</u>	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Tabacco	<u>0,1</u>	
BENOMIL (fungicida)	Agrumi	<u>5</u>	Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim
	Pomacee	<u>2</u>	
	Banane	<u>1</u>	
	Albicocche, ciliege, pesche, prugne	<u>0,5</u>	
	Uve	<u>1</u>	
	Fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), ribes a grappoli, uva spina, olive	<u>0,1</u>	
	Altra frutta	<u>0,1</u>	
	Melanzane, meloni, zucche	<u>0,5</u>	
	Carote, sedani rapa, salsefrica, rutabaga, rape, cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli cetriolini, cavoli ad infiorescenza, cavoli a testa, lattughe e simili, crescione acquatico, witloof, legumi freschi, sedani	<u>0,1</u>	
	Funghi coltivati	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,1</u>	
	Fagioli e piselli da granella	<u>0,1</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,1</u>	
	Semi di soya	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Patate	0,1	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	0,1	
	Orzo	0,5	
	Altri cereali	<u>0,1</u>	
BINAPACRIL (acaricida)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
BROMOFOS-ETILE (insetticida)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Mais	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida)	Frutta a guscio, albicocche, pesche, prugne, uve e fichi	<u>0,1</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,1(*)</u>	(*) Con un massimo di 50 ppm di Bromuri inorganici totali espressi come ioni Br
CANFECLOR o TOXAFENE (insetticida)	Frutta	<u>0,1</u>	
	Ortaggi	<u>0,1</u>	
	Legumi da granella	<u>0,1</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CAPTAFOL (fungicida)	Frutta	<u>0,02</u>	
	Ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
CARBENDAZIM (fungicida)	VEDERE BENOMIL		
CARBOFURAN (insetticida)	Agrumi, nocciole, pomacee, drupacee, fragole	0,1	Somma di carbofu- furan e di 3-idros- 3-idrossi carbofura espressa come carbofuran
	Altra frutta	<u>0,1</u>	
	Carote, pastinaca, aglio, cipolle, scalogni	<u>0,3</u>	
	Ravanelli	<u>0,5</u>	
	Cavoli a infiorescenza e cavoli rapa	<u>0,2</u>	
	Sedani rapa, rutabaga, rape, meloni, mais dolce, cavoli a testa e a foglia, fagioli (con o senza baccello), sedani, porri	0,1	
	Altri ortaggi	<u>0,1</u>	
	Fagioli da granella	0,1	
	Legumi da granella (esclusi i fagioli)	<u>0,1</u>	
	Semi di papavero, di sesamo e di senape	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	<u>0,2</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Riso e avena	0,1	
	Altri cereali	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	
CARBOSULFAN (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Carote, pastinaca	<u>0,1</u>	
	Rutabaga, rape, cipolle, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli, sedani, porri	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di girasole, di colza e di cotone	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
CIFLUTRIN (insetticida)	Pomacee, ciliege, prugne	<u>0,2</u>	Ciflutrin compresi altri miscugli di isomeri costituen- ti (somma di iso- meri)
	Uve	<u>0,3</u>	
	Pesche, fragole	<u>0,5</u>	
	Altre drupacee, ribes a grappoli, uva spina	<u>0,02</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Pomodori, cavolfiori, legumi freschi	<u>0,05</u>	
	Cavoli a testa	<u>0,2</u>	
	Lattughe e simili	<u>0,5</u>	
	Peperoni, cetrioli, cavoli broccoli, cavoli a foglia, porri	<u>0,5</u>	
	Cetriolini, zucchini	<u>0,02</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>20</u>	
	Mais	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>0,5</u>	
CIPERMETRINA (insetticida)	Agrumi, albicocche, pesche, bacche e frutti selvatici	<u>2</u>	Inclusi i miscugli di isomeri costi- tuenti (somma di isomeri)
	Pomacee, ciliege, prugne	<u>1</u>	
	Uve, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche)	<u>0,5</u>	
	Fragole	<u>1</u>	
	Mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Agli, cipolle, scalogni	<u>0,1</u>	
	Solanacee, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, spinaci e simili, fagioli (con baccello), porri	<u>0,5</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli-rapa	<u>0,2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Lattughe e simili, erbe fresche	2	
	Cavoli a foglia, funghi selvatici	1	
	Fagioli (senza baccello), piselli (con e senza baccello)	1	
	Ravanelli, rutabaga, rape, cucurbitacee con buccia non commestibile, witloof, sedani, finocchi, carciofi	0,05	
	Altri ortaggi	0,05	
	Lenticchie e piselli da granella	1	
	Altri legumi da granella	0,05	
	Semi di lino, di papavero, di sesamo, di girasole, di colza e di cotone	0,2	
	Altri semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	30	
	Fumento	1	
	Orzo, avena, segale	0,05	
	Altri cereali	0,05	
	Barbabietole da zucchero	1	
	Tabacco	1	
CLOROTALONIL (fungicida)	Uve da tavola	1	
	Mirtilli rossi	2	
	Mele, pere, pesche	0,3	
	Altre pomacee, albicocche, ciliegie, prugne, uva da vino, fragole, frutti di piante arbustive, ribes a grappoli, uva spina	0,01	
	Altra frutta	0,01	
	Agli, cipolle, scalogni, cavoli di Bruxelles	0,5	
	Solanacee, piselli (con baccello)	2	
	Cetrioli	1	
	Meloni, cocomeri, fagioli, fagiolini, sedani	0,3	
	Carote, sedani rapa, cipolline, cucurbitacee con buccia commestibile (esclusi i cetrioli), cucurbitacee con buccia non commestibile (esclusi i meloni e cocomeri), cavoli a		

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	infiorescenza, cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles), cavoli a foglia, lattuga, erbe fresche, piselli (senza baccello), porri, funghi coltivati	0,01	
	Altri ortaggi	<u>0.01</u>	
	Legumi da granella	<u>0.01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0.01</u>	
	Patate	<u>0.01</u>	
	Tè	<u>0.1</u>	
	Luppolo	0,1	
	Frumento, segale, orzo, avena, triticale	<u>0.1</u>	
	Altri cereali	<u>0.01</u>	
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agrumi	<u>0.3</u>	
	Pomacee, uve	<u>0.5</u>	
	Prugne, fragole	<u>0.2</u>	
	Actinidie	2	
	Pesche	0,2	
	Ciliege, frutti di piante arbu- stive (escluse le selvatiche), mirtilli rossi, ribes a grappoli, uva spina, banane, olive	0,05	
	Altra frutta	<u>0.05</u>	
	Carote	<u>0.1</u>	
	Solanacee	<u>0.5</u>	
	Rape, cipolle, cavoli a infiorescenza, a testa e a foglia	0,2	
	Fagioli, piselli, asparagi	0,1	
	Bietole rosse, pastinaca, rutabaga, mais dolce, dolcetta, lattuga, scarola, erbe fresche, ortaggi a stelo (esclusi gli asparagi)	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0.05</u>	
	Legumi da granella	<u>0.05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0.05</u>	
	Patate	<u>0.05</u>	
	Tè	<u>0.1</u>	
	Luppolo	0,1	
	Orzo	0,05	
	Altri cereali	<u>0.05</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale)	0,5	
	Tabacco	0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORIPIRIFOS METILE (insetticida)	Pomacee, fragole	<u>0,5</u>	
	Uve	<u>0,2</u>	
	Arance	<u>0,3</u>	
	Pesche	<u>0,2</u>	
	Limoni, mandarini	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Solanacee	<u>0,5</u>	
	Carciofi	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Riso	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>2,5</u>	
	Prodotti moliti	(*)1	(*) Provenienti dalle granelle trattate
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	Somma di daminozide e di 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
DDT (insetticida)	Cereali	<u>0,02</u>	
	Frutta	<u>0,05</u>	Somma di p,p ^I -DDT, o,p ^I -DDT, p,p ^I -DDE e p,p ^I -TDE (DDD) espressa come DDT
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,2</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	1	
	Caffè (crudo)	0,1	
DELTAMETRINA (insetticida)	Pomacee, drupacee, uve, olive	<u>0,1</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>0,2</u>	
	Fichi	<u>0,5</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), actinidie	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa, piselli (con baccello)	<u>0,1</u>	
	Solanacee, fagioli (con baccello)	<u>0,2</u>	
	Cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche	<u>0,5</u>	
	Cipolline, mais dolce, witloof, fagioli (senza baccello), carciofi	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>1</u>	
	Semi di colza	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate precoci	<u>0,05</u>	
	Patate tardive	0,05	
	Tè	<u>5</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Cereali	<u>1</u>	
	Prodotti moliti (*)	0,25	(*) Provenienti dalle granel- le trattate
	Erba medica	0,1	
	Tabacco	0,5	
1,2 DIBROMETANO o DIBROMURO DI ETILENE (fumigante inset- ticida)	Frutta	<u>0,01</u>	
	Ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,01</u>	
	Cereali	<u>0,01</u>	
DICLORPROP (diserbante)	Frutta	<u>0,05</u>	Compreso diclorprop P
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frumento, orzo, riso e cereali minori	0,05	
	Foraggio	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DINOSEB (diserbante)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
DIOXATION (insetticida)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
ENDRIN (insetticida)	Frutta	<u>0,01</u>	
	Ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,01</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
EPTACLORO (insetticida)	Cereali	<u>0,01</u>	
	Frutta	<u>0,01</u>	Somma di eptaclo- ro ed eptaclo- ro ed eptaclo- eossido espressa come eptaclo- ro
	Ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,02</u>	
	Luppolo	<u>0,01</u>	
ETEFON (fitoregolatore)	Cereali	<u>0,01</u>	
	Pomacee, ciliege	<u>3</u>	
	Ribes a grappoli	<u>5</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	
	Agrumi, fichi, olive, ananassi	<u>0,05</u>	
	Uva da tavola	<u>3</u>	
	Vino e succhi di uva	<u>1</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Pomodori, peperoni	<u>2</u>	
	Cipolle, mais dolce	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Luppolo	<u>0.1</u>	
	Frumento e triticale	<u>0.2</u>	
	Orzo e segale	<u>0.5</u>	
	Mais	<u>0.5</u>	
	Altri cereali	<u>0.05</u>	
	Tabacco fresco	16	
	Tabacco (essiccato commerciale)	80	
FENARIMOL (fungicida)	Pomacee, uve, fragole	<u>0.3</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>1</u>	
	Pesche	<u>0.1</u>	
	Altre drupacee e lamponi	<u>0.02</u>	
	Altra frutta	<u>0.02</u>	
	Solanacee, cucurbitacee, piselli, carciofi	<u>0.1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0.02</u>	
	Legumi da granella	<u>0.02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0.02</u>	
	Patate	<u>0.02</u>	
	Tè	<u>0.05</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Frumento, orzo	<u>0.02</u>	
	Altri cereali	<u>0.02</u>	
FENCLORFOS (insetticida)	Frutta	<u>0.01</u>	Somma di fenclor- fos e fenclorfo- soxon espressa come fenclorfos
	Ortaggi	<u>0.01</u>	
	Legumi da granella	<u>0.01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0.01</u>	
	Patate	<u>0.01</u>	
	Tè	<u>0.1</u>	
	Luppolo	<u>0.1</u>	
FENVALERATE (insetticida)	Pomacee, uve	<u>1</u>	Residui di fenval- lerate, inclusi gli altri miscu- gli di isomeri costituenti (som- ma di isomeri (*) Residuo del- l'isomero esfen- valerate
	Arance, pesche	<u>1.5</u>	
	Altri agrumi, albicocche	<u>0.05</u>	
	Altra frutta	<u>0.05</u>	
	Pomodori, cavoli a infiore- scenza, cavoli cinesi	<u>1</u>	
	Peperoni, cetrioli, meloni	<u>0.2</u>	
	Zucche, cocomeri	<u>0.5</u>	
	Cavoli a testa, cavoli ricci, cavoli rapa, fagioli, fagiolini	<u>0.4(*)</u>	
	Altri legumi freschi	<u>0.05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0.05</u>	
	Fagioli da granella	<u>0.4(*)</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0.05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0.1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	0,1	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Orzo, segale	0,3(*)	
	Avena, triticale	0,05	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,3(*)	
	Erba medica	0,4(*)	
	Tabacco (fresco)	0,5(*)	
	Tabacco (essiccato com- merciale)	2,5(*)	
FURATIOCARB (insetticida)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Cavoli a infiorescenza	<u>0,1</u>	
	Fagioli (con o senza baccello), sedani	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Fagioli da granella	0,05	
	Legumi da granella (esclusi i fagioli)	<u>0,05</u>	
	Semi di soia, colza e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (verde)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,25	
GLIFOSATE (diserbante)	Olive	0,1	
	Altra frutta	<u>0,1</u>	
	Funghi selvatici	<u>50</u>	
	Ortaggi	<u>0,1</u>	
	Fagioli e piselli da granella	0,1	
	Altri legumi da granella	<u>0,1</u>	
	Semi di lino e di colza	<u>10</u>	
	Semi di senape	0,1	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frumento, segale, triticale	<u>5</u>	
	Orzo, avena	<u>20</u>	
	Altri cereali	<u>0,1</u>	
	Foraggio, erba medica	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Frutta	1	
	Ortaggi a bulbo (escluse le cipolline)	<u>10</u>	
	Altri ortaggi	<u>1</u>	
	Legumi da granella	<u>1</u>	
	Semi oleaginosi	<u>1</u>	
	Patate tardive	<u>50</u>	
	Patate precoci	<u>1</u>	
	Tè	<u>1</u>	
	Luppolo	<u>1</u>	
	Tabacco (prodotto lavorato finito)	80	
IMAZALIL (fungicida)	Agrumi, pomacee	<u>5</u>	
	Banane	<u>2</u>	
	Fragole	0,02	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Cetrioli	<u>0,2</u>	
	Peperoni, meloni	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate tardive	<u>5</u>	
	Patate precoci	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
IPRODIONE (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina	<u>10</u>	
	Drupacee, frutti di piante arbustive (escluse le sel- vatiche), actinidie	<u>5</u>	
	Limoni	<u>1</u>	
	Nocciole, banane	0,02	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Agli, cipolle, scalogni solanacee, cavoli cappucci,	5	
	Curcurbitacee con buccia commestibile	<u>2</u>	
	Cavoli rapa	<u>0,1</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>10</u>	
	Witloof	<u>1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Carote, sedani rapa, ravanelli, cipolline, meloni, cavoli ad infiorescenza, cavoli di Bruxelles, cavoli a foglia, legumi freschi, sedani, finocchi	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,2</u>	
	Semi di colza	<u>0,5</u>	
	Semi di lino e di senape	0,02	
	Altri semi oleaginosi	0,02	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frumento	<u>0,5</u>	
	Riso	0,5	
	Orzo	0,05	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Vino	<u>2</u>	
LAMBDA-CIALOTRINA (insetticida)	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Albicocche, pesche, uve	<u>0,2</u>	
	Altre drupacee, pomacee, ribes a grappoli, uva spina	<u>0,1</u>	
	Arance, limoni	0,05	
	Altri agrumi	0,02	
	Fragole	0,2	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,1</u>	
	Cavoli di Bruxelles	<u>0,05</u>	
	Cavoli cappucci, fagioli e piselli (con baccello)	<u>0,2</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	1	
	Cavoli (esclusi i cavoli a testa), bietola da foglia e da costa, sedani, carciofi	0,05	
	Cipolline, solanacee, cucurbitacee con buccia non commestibile, spinaci, witloof, cardi, finocchi, porri, rabarbaro, funghi coltivati	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	1	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Orzo	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MANCOZEB (fungicida)	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,02	
	Erba medica	0,2	
	Mais, loglio e barbabietole da foraggio	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,02	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,05	
	Arance, albicocche, pesche, uve, fragole	2	Somma di manco- zeb, maneb, me- tiram, propineb e zineb, espres- sa come CS ₂
	Ciliege, prugne	1	
	Pomacee	2(*)	
	Agrumi (escluse le arance), frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), ribes a grappoli, uva spina	0,2(*)	(*) Anche somma di ditiocarbam- mati (metam-sodium ziram)
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Sedani rapa, witloof	<u>0,2</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cetrioli	<u>0,5</u>	
	Solanacee (esclusi i pomo- dori)	2	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>5</u>	
	Pomodori	2(*)	
	Bietole rosse, carote, pastinaca, ravanelli, salsefrica, cipolline, cetriolini, zucchine, cucurbitacee con buccia non com- mestibile, cavoli, crescione acquatico, legumi freschi, sedani, carciofi, porri	0,2(*)	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	0,2(*)	
	Semi di colza	0,2(*)	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>25</u>	
	Mais, riso	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	2(*)	
	Tabacco (fresco)	2(*)	
	Tabacco (essiccato commerciale)	10(*)	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MANEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di manco- zeb, maneb, me- tiram, propineb e zineb, espres- sa come CS ₂
METALAXIL (fungicida)	Pomacee, uve da vino	1	
	Uve da tavola	2	
	Fragole	0,5	
	Agrumi, ciliege, actinidie	1	
	Pesche	0,5	
	Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), avocadi	0,05	
	Altra frutta	0,05	
	Carote, pastinaca	0,1	
	Cavoli cappucci	1	
	Cipolle, pomodori, peperoni		
	spinaci	1	
	Meloni, cocomeri, cavolfiori e cavoli broccoli, lattuga	0,5	
	Cetrioli	0,2	
	Ortaggi a bulbo (escluse le cipolle), cucurbitacee con buccia commestibile, (esclusi i cetrioli), cavoli cinesi e ricci, prodotti simili alle lattughe (esclusa la lattuga), bietole da foglia e da costa, crescione acquatico, witloof, erbe fresche, carciofi e porri	0,05	
	Altri ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi di lino	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	10	
	Cereali	0,05	
	Tabacco	1	
METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Agrumi	0,2	
	Pomacee, drupacee, uve, fragole	0,15	
	Altra frutta	0,01	
	Pomodori, cavoli a testa	0,5	
	Melanzane, lattuga	0,2	
	Cetrioli	1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Peperoni, cavoli a infiorescenza e a foglia, fagioli (con baccello), carciofi, porri	0,15	
	Altri ortaggi	0,01	
	Fagioli e piselli da granella	0,15	
	Altri legumi da granella	0,01	
	Semi di cotone	0,1	
	Altri semi oleaginosi	0,01	
	Patate	0,01	
	Tè	0,1	
	Luppolo	2	
	Cereali	0,01	
	Barbabetola da zucchero	0,15	
	Tabacco	0,15	
METIRAM (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂
PARAQUAT (diserbante - disseccante)	Frutta	0,05	
	Ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
PERMETRINA (insetticida)	Agrumi	0,5	Somma di isomeri
	Mandorle	0,1	
	Pomacee drupacee, uve, actinidie	1	
	Olive	1	
	Fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), ribes a grappoli, uva spina	0,05	
	Altra frutta	0,05	
	Sedani rapa, ravanelli, cucurbitacee, mais dolce, cavolfiori, piselli (con baccello)	0,1	
	Solanacee, fagioli (con baccello), porri	0,5	
	Cavoli a foglia, spinaci e simili	1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Lattughe e simili, erbe fresche, sedani, rabarbaro	2	
	Rape, cavoli broccoli, cavoli a testa	1	
	Cipolle, scalogni, cipolline, finocchi	0,05	
	Altri ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi di arachide, di colza e di senape	0,1	
	Semi di cotone	0,2	
	Semi di girasole	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Mais	0,2	
	Altri cereali	2	
	Barbabietole da zucchero	1	
	Tabacco (verde)	1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	5	
PROCIMIDONE (fungicida)	Frutta a guscio	0,05	
	Uve, fragole, actinidie	5	
	More - lamponi	10	
	Pere, drupacee	1,5	
	Mele	0,02	
	Altra frutta	0,02	
	Agli, cipolle, scalogni	0,2	
	Solanacee, fagioli (con baccello)	2	
	Cucurbitacee	1	
	Lattughe e simili	5	
	Fagioli (senza baccello)	1	
	Cipolline, witloof, piselli (con e senza baccello)	0,02	
	Altri ortaggi	0,02	
	Fagioli in granella	1	
	Altri legumi da granella	0,02	
	Semi di girasole, di colza e di soia,	1	
	Altri semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,02	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	0,02	
	Vino	0,5	
	Olii di girasole e di colza	1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Tabacco (fresco)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocche, pesche	0,2	
	Uve	0,5	
	Banane	0,1	
	Ciliege, prugne	0,05	
	Altra frutta	0,05	
	Peperoni	0,1	
	Cucurbitacee, sedani, carciofi	0,05	
	Altri ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi di lino e di girasole	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
PROPINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di manco- zeb, maneb, me- tiram, propineb e zineb, espres- sa come CS ₂
2,4,5-T (diserbante)	Frutta	0,05	
	Ortaggi	0,05	
	Funghi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,05	
	Luppolo	0,05	
TEPP (insetticida)	Frutta	0,01	
	Ortaggi	0,01	
	Legumi da granella	0,01	
	Semi oleaginosi	0,01	
	Patate	0,01	
	Tè	0,02	
	Luppolo	0,02	
TIOFANATO METILE (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
VINCLOZOLIN (f(fungicida))	Pomacee	1	Somma di vinclozo- lin e di tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin
	Albicocche, pesche	2	
	Ciliege	<u>0,5</u>	
	Uve, fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche)	5	
	Atcinidie	5	
	Prugne	1,5	
	Ribes a grappoli	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi a bulbo, cucurbitacee	1	
	Solanacee	2	
	Cavoli cinesi, witloof, fagiolini, piselli (con baccello)	2	
	Lattughe e simili	5	
	Fagioli (senza baccello)	1,5	
	Carote, rafani, ravanelli, rutabaga, piselli (senza baccello)	0,05	
	sedani	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Fagioli da granella	1,5	
	Altri legumi da granella	0,05	
	Semi di colza	1	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>40</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
ZINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂

Allegato 3

Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale elencati nell'allegato 1 D.

PARTE A .

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi delle carni, di grassi delle preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
1. ALDRIN > isolatamente o > assieme, espressi	0,2	0,006	0,02
2. DIELDRIN > in dieldrin (HEOD) > (HEOD)			
3. CLORDANO (somma degli isomeri cis- e trans- e dell'ossiclordano, espressi in clordano)	0,05	0,002	0,005
4. DDT (somma di p,p'-DDT, o,p'-DDT p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDO), espressi in DDT)	1	0,04	0,1
5. ENDRIN	0,05	0,0008	0,005
6. EPTACLORO (somma dell'eptacloro e dell'eptacloro eposido, espressi in eptacloro)	0,2	0,004	0,02
7. ESACLOROBENZENE (HCB)	0,2	0,01	0,02
8. ESACLOROCYCLOESANO (HCH)			
8.1 isomero alfa	0,2	0,004	0,02
8.2 isomero beta	0,1	0,003	0,01
8.3 isomero gamma (lindano)	2	0,008	0,1
	ex 0204 carne ovina 1 altri prodotti		

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi delle carni, di grassi delle preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
9. CLORPIRIFOS	0,05* 0207 carne pollame	0,01*	0,01*
10. CLORPIRIFOS-METILE	0,05*	0,01*	0,01*
11. CIPERMETRINA, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	0,05* 0207 carne pollame 0,2 altri prodotti	0,02	0,05*
12. DELTAMETRINA	0,05 0207 carne pollame		0,05*
13. FENVALERATE, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	(a) 0207 carne pollame 0,5 altri prodotti	0,05	(a)
14. PERMETRINA (somma degli isomeri)	0,5	0,05	0,05
15. CIFLUTRIN, compresi altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	0,05	0,02*	0,02*
16. CIALOTRINA (somma degli isomeri)	0,5 (salvo 0207 carne pollame) 0,02* 0207 carne pollame	0,05	0,02*

* indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

- (1) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10% in peso, il limite di residuo si riferisce al peso complessivo del prodotto disossato. In tal caso, il valore massimo è pari a 1/10 del valore riferito al tenore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg.
- (2) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il calcolo, una quantità di grassi del 4% in peso.
Per il latte crudo e il latte intero di altra origine animale, i residui sono espressi in base ai grassi.
Per gli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato 1 D alle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406:
- aventi tenore di grassi inferiore al 2% in peso, il valore massimo è pari alla metà di quello fissato per il latte crudo e il latte intero;
- aventi tenore di grassi pari o superiore al 2% in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 25 volte quello fissato per il latte crudo e il latte intero.
- (3) Per uova e per i prodotti a base di uova con tenore di grassi superiore al 10%, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi, in tal caso il valore massimo è pari a 10 volte quello fissato per le uova fresche.
- (4) Le note (1), (2) e (3) non si applicano nei casi in cui è indicato il limite inferiore di determinazione analitica.
- (a) A decorrere dal 1° gennaio 1998, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,05*

Allegato 3

. PARTE B .

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
		di grassi delle carni, di grassi delle preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408
		Residui di antiparassitari		
1.	ACEFATE		0,02*	0,02*
2.	BENCIL	> somma > espressa		
3.	CARBENDAZIM	> come > carbendazim	0,1*	0,1*
4.	TIOFANATO METILE	> dazim		
5.	CLOROTALONIL		0,01*	0,01*
6.	GLIFOSATE	0,5 ex 0206 rognone di suino 2 ex 0206 rognone di bovini, ovini e caprini 0,1* altri prodotti	0,1*	0,1*
7.	IMAZALIL	0,02*	0,02*	0,02*
8.	MANCOZEB	> somma		
9.	MANEB	> espressa		
10.	METIRAM	> come	0,05*	0,05*
11.	PROPINEB	> CS ₂		
12.	ZINEB	>		
13.	METANIDOFOS		0,01*	0,01*

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
		di grassi delle carni, di grassi delle preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari				
	> somma dei composti e di tutti i metaboliti con tenenti la frazione 3,5-dicloranilina, es-pressi come 3,5-dicloranilina	0,05*	0,05*	0,05*
14. IPRODIONE				
15. PROCIMIDONE				
16. VINCLOZOLIN				
17. FENARINOL	(a) ex 0206 fegati e rognoni 0,02* altri prodotti	0,02*	0,02*	0,02*
18. METALAXIL	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
19. BENALAXIL	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
20. DAMINOZIDE (somma di daminozide e 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
21. ETEFON	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
22. PROPICONAZOLO	0,1 ex 0206 fegati di ruminanti 0,05* altri prodotti	0,01*	0,01*	0,05*
23. CARBOFURAN (somma di carbofurano e 3-idrossicarbofurano espressa come carbofurano)	0,1*	0,1*	0,1*	0,1*
24. CARBOSULFAN	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
Residui di antiparassitari	di grassi delle carni, di grassi delle preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408
	0,05*	0,05*	0,05*
25. BENFURACARB	0,05*	0,05*	0,05*
26. FURATHIOCARB	0,05*	0,05*	0,05*

* Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

(a) A decorrere dal 30 giugno 1999, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,02*

95A6306

DECRETO 12 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in o su vegetali e prodotti vegetali.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Vista la legge 30 aprile 1962, n. 283, e, in particolare l'articolo 5, lettera *h*);

Visto l'articolo 19 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della sanità di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Vista l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990, come integrata e/o modificata dalle ordinanze ministeriali 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere *c*), *h*) ed *i*), e 7, lettera *c*) della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993, concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visti i decreti ministeriali relativi alle autorizzazioni di prodotti fitosanitari, emanati nel periodo 25 marzo 1993-30 giugno 1995;

Visto il parere favorevole della Commissione consultiva per i fitofarmaci di cui all'articolo 4 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Ritenuto di dover provvedere all'aggiornamento delle citate ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994;

Decreta:

Art. 1.

Limiti massimi di residui

1. Sono approvati in via provvisoria, fino all'emanazione di apposite direttive comunitarie, i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari, riportati nell'Allegato 1 del presente decreto, il quale integra l'Allegato 1 dell'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990, come modificata e integrata dalle ordinanze ministeriali 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 5 maggio 1994.

2. Sono approvati gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive dei prodotti fitosanitari, di cui all'Allegato 2 del presente decreto, il quale integra l'Allegato 2 delle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993 e 14 luglio 1993.

Art. 2.

Disposizioni in vigore

1. Permangono in vigore tutte le altre disposizioni non modificate dal presente decreto, di cui alle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 5 maggio 1994.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 12 agosto 1995

Il Ministro: GUZZANTI

*Registrato alla Corte dei conti il 29 settembre 1995
Registro n. 1 Sanità, foglio n. 303*

Allegato 1
(integra l'all. 1 della D.M. 18.7.90)

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofarmacica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/kg (=ppm)	Note
SOSTANZE ATTIVE NUOVE			
ACRINATRINA (acaricida)	Pompelmi, limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, fragole, pomodori, pe- peroni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, fagioli	0,2	
	Uve, cipolle, mais, semi di soia	0,1	
DIMETENAMID (diserbante)	Mais	0,02	
DIMETOMORF (fungicida)	Uve	0,5	
ESAFLUMURON (diserbante)	Mele, pere, albicocche, pesche, nettarine, prugne, pomodori, peperoni	0,5	
	Olive	0,1	
	Melanzane, cavolfiori, fagiolini, patate, barbabietole da zucchero	0,05	
ETOFENPROX (insetticida)	Mele, pere, pesche, cipolle, me- lanzane, meloni, fagiolini, pa- tate, barbabietole da zucchero, mais	0,5	
	Cavoli cappuccio	1,5	
	Uve	1	
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve, meloni, cocomeri, barbabietole da zucchero	0,2	
FENOXAPROP-P-ETILE (diserbante)	Ravanelli, cipolle, pomodori, pe- peroni, melanzane, cetrioli, zuc- chine, meloni, cavoli cinesi, ca- voli bianchi, spinaci, fagiolini, fave, piselli, finocchi, carciofi, semi di soia, di girasole e di colza, patate, frumento, riso, barbabie- tole da zucchero	0,05	
	Favino	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,01	
	" (essiccato commerciale)	0,05	
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, uve, fragole	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, fagiolini	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/kg (=ppm)	Note
FLUCICLOXURON (acaricida)	Arance, mele, pere, uve	0,5	
FLUFENOXURON (insetticida- acaricida)	Mandarini, clementine, arance ... Mele, pere Uve Semi di cotone	0,2 0,05 0,1 0,03	
FLUSILAZOL (fungicida)	Mele, pere, frumento, orzo Pesche, uve Barbabietole da zucchero (radici) Barbabietole da zucchero (foglie)	0,1 0,05 0,01 0,2	
METOPRENE (insetticida)	Tabacco (essiccato commerciale)	15	
NAD (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05	
NICOSULFURON (diserbante)	Mais	0,1	
β NOA (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05	
PROSULFOCARB (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve	0,1	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere	0,1	
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
TRALOMETRINA (insetticida)	Limoni, mele, pesche, uve, pomodori, cavoli, piselli Patate	0,5 0,01	
TRIASULFURON (diserbante)	Avena, triticale, segale, frumento, orzo	0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alle alimentazione	LMR in mg/kg (=ppm)	Note
VARIAZIONI RELATIVE A SOSTANZE ATTIVE GIA' AUTORIZZATE (le seguenti voci integrano le corrispon- denti riportate in allegato 1 dell' D.M. 18.7.1990 e successivi aggiornamenti)			
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Lattuga	0,2	
BROMURO DI METILE (1) (fumigante-insetticida)	Frutta a guscio, albicocche, pesche, prugne, uve, fichi.... Altra frutta..... Ortaggi..... Legumi in granello..... Semi oleaginosi..... Patate..... Tè (foglie e steli essiccati fermentati o no, di Camellia Sinensis)..... Luppolo (essiccato), compresi i panelli di luppolo e polvere concentrata..... Cereali.....	0,1 0,05 0,05 0,05 0,1 0,05 0,05 0,1(*)	Valori CE (*) Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br
CIPERMETRINA (insetticida)	Mele Semi di soia	1 0,05	Valori Ce
CLORPİRİFOS (insetticida)	Uve(*), pomodori(*), peperoni(*), melanzane(*) Cetrioli(*), patate(*), semi di soia e di girasole(*) Carote(*), fagioli, piselli, asparagi Rape, cipolle	0,5 0,05 0,1 0,2	Valori CE
DELTAMETRINA (insetticida)	Cipolle, colza Peperoni(*), fagioli(*)..... Sedani(*), porri(*), funghi(*), semi di colza, soia e cotone(*)	0,1 0,2 0,05	(*) Valori CE
DICAMBA (diserbante)	Sorgo	0,2	
EPTENOFOS (aficida)	Zucchine, meloni, cocomeri, fagiolini	0,1	
ESFENVALERATE (insetticida)	Zucchine Meloni	0,05 0,5	Valori CE

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/kg (=ppm)	Note
ETOPROFOS (nematocida-insetticida)	Patate	0,2	
FENAMIFOS (nematocida)	Arance, pesche, fragole	0,05	
FENPROPIMORF (fungicida)	Barbabietole da zucchero	0,1	
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolini, fagioli, piselli ...	0,05	
IPRODIONE (fungicida)	Frumento (*)	0,5	(*) Valore CE
	Orzo	0,05	
	Vino	2	
METALAXIL (fungicida)	Cetrioli	0,2	(*) Valore CE
	Fagiolini(*), Piselli(*).....	0,05	
MICLOBUTANIL (fungicida)	Albicocche, prugne, fragole, po- modori, peperoni, cetrioli, zucchine, cocomeri	0,2	
MONOCROTOFOS (1) (insetticida-acaricida)	Barbabietole da zucchero	0,05	
PENDIMETALIN (diserbante)	Riso	0,05	
PIRIDAFENTION (insetticida)	Nocciolo, riso	0,05	
	Tabacco	0,7	
PROCLORAZ (fungicida)	Funghi (esclusi i selvatici) ..	1	
TEFLUBENZURON (insetticida)	Funghi (esclusi i selvatici) ..	0,2	
VINILOZOLIN (fungicida)	Actinidie	5	

(1) Tale voce sostituisce integralmente la voce riportata nella O.M. 19.7.90
e successivi aggiornamenti

Allegato 2
(integra l'all. 3 della D.M. 18 7 90)

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
--	---------	-------------------	-------------------------------------	-------------------	-------------------	------

SOSTANZE ATTIVE NUOVE

ACRINATRINA (acericida)	Paspelmo, limone, cle-					Divieto di im- piego in serra
	mentino, arancio, fra-					
	gola	7				
	Melo, pero, pesco, susino	21				
	Vite	30				
	Cipolla, cetriolo, zuc-					
	chino, melone, fagiolino,					
	fagiolo	7				
	Peperone, peperone, melan-					
	zana	3				
DANIMOZIDE (fitoregolatore)	Mais	30				Tempo di rientro in serra 24 ore
	Soja	50				
	Floricoli, ornamentali'	--				
BIVETENAMID (diserbante)	Crisantemo, poinsetia, pe-					Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
	tunia, azalea, ortensia, ornamentali	--				
	Mais	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
DINETOXORF (fungicida)	Vite Garofano, gerbera	10 ..				
ESAFLUMURON (insetticida)	Melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, susino Olive Pomodoro, peperone Melanzana, fagiolino Cavolfiore Patate Barbabietola da zucchero . Floreali, ornamentali ar- boree, forestali, pioppo ..	15 80 7 28 15 17 15 ..			Vivai di ornamenta- tali, floreali e forestali	
ETOFEIPROX (insetticida)	Melo, pesco Pero, vite, cipolla Melanzana, melone Cavolo cappuccio, fagiolino Patata Mais Barbietola da zucchero ... Floreali, ornamentali Pioppo *	7 14 3 7 7 28 14			Vivai di forestali	* Non in aree golenali
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero Vite Melone, cocomero Barbabietola da zucchero .	28 14 7 14				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofarmacica	Culture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
FENIDAPROP-P-ETILE (diserbante)	Ravenello, pisello	40				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Pomodoro, fagiolo	30				
	Cipolla, peperone, melanzana, cetriolo, zuccchino, melone, cavolo cinese, cavolo bianco, carciofo, spinacio, fava, finocchio	60				
	Patata	60				
	Soia	75				
	Frumento, riso	--				
	Girasole, colza	90				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Favino	60				
	Tabacco	90				
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limone, clementino, arancio	30				Divieto di im- piego in serra
	Pero, pesco, fragola	14				
	Suino	21				
	Melo, vite	28				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, fagiolo	14				
	Fioralisi, ornamentali	--				
FLUCICLOXURON (acaricida)	Arancio	60				
	Melo, pero	40				
	Vite	30				
	Rosa, garofano, crisantemo	--				
FLUFENOXURON (Insetticida-acaricida)	Mandarino, clementino, arancio	75				
	Melo, pero	90				
	Vite	30				
	Cotone	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
FLUSILAZOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite .. Frumento, orzo Barbabietola da zucchero . Rosa	30 30 30 ..				Solo impiego in campo
METOPRENE (insetticida-regolatore di crescita)			Tabacco (essiccato)	Disinfestazione dei magazzini per la produzione di sigar- rette e per lo sti- vaggio del tabacco	
MAA (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo ... Fragole Pomodoro, peperone, melan- zana, cetriolo, zucchini, melone Floreali, ornamentali ...	30 7 7 ..				
MITOSULFURON (diserbante)	Mais				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
B NDA (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo .. Fragole .. Pomodoro, peperone, melan- zana, cetriolo, zucchini, melone Floreali, ornamentali .	30 7 7 ..	7			
MITOCARB	Frumento, orzo				Applicazione in pre e post-emer-

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albi- cocco, pesco, susino, vite Rosa, garofano, crisantemo	14 --				
TERBUCONAZOLO (fungicida)	Melo Pero	30 15			Concia delle sementi dei cereali (frum- ento, orzo, segale, avena)	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	--				
TRALOMETRINA (insetticida)	Limone, melo, pesco, vite Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolo verza, cavolo di Bruxelles Pomodoro Pisello Patata	7 3 7 15 7				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
TRIASULFURON (diserbante)	Avena, triticale, segale, frumento, orzo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrica	Culture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
VARIAZIONI RELATIVE A SOSTANZE ATTIVE GIA' AUTORIZZATE (le seguenti voci integrano le corrispondenti riportate in allegato 3 della O.M. 18.7.1990 e successivi aggiornamenti)						
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Lattuga	20				
BENALAXIL (fungicida)	Vite	20				
BITERTANOLO (fungicida)	Barbabietola da zucchero	20				
BROWURO DI METILE (1) (fumigante-Insetticida)					Disinfestazione delle sementi Vivai, semenzai Terreno in assen- za di coltura	Vedere OM 16.6.94
CIPERMETRINA (insetticida)	Melo Soia	14 3				
CLORPIRIFOS (insetticida)	Vite Melanzana, cetriolo, fagiolo, pisello, asparago Carota, cipolla, pomodoro, peperone, rapa Soia, girasole Patata Ornamentali	30 15 21 120 30				Applicazione alla coltura ed al terreno
VALTAMETRINA (insetticida)	Sedano, cipolla, porro .. Peperone, fagiolo, funghi Soia, cotone	7 3 15				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
DICAMBA (diserbante)	Sorgo	130			Campi da golf e campi sportivi	
EPTENOFOS (aficida)	Zucchini, melone, cocomero, fagiolino	3				
ESFENVALERATE (insetticida)	Zucchini, melone	7				
ETOPROFOS (nematocida)	Patata	90				Solo applicazione al terreno
FENAMIFOS (nematocida)	Arancio	180				(*) Solo applicazione al terreno almeno 20 giorni prima del trapianto
	Pesce	120				
	Fragola(*)	---				
FENPROPIMORF (fungicida)	Barbabietola da zucchero	21				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolino(*), fagiolo(*), pisello(*)	--				
IPRODIONE (fungicida)	Frumento, orzo	73				
IDXINIL (diserbante)					Campi da golf e campi sportivi	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitotattica	Culture	Int. in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in gg.	Altri impieghi	Note
METALAXIL (fungicida)	Cetriolo Fagiolo Pisello	14 56 21				
MECOPROP (diserbante)					Prati ornamentali e campi sportivi	
MICLOBUTANIL (fungicida)	Albicocco, susino Fragola Pomodoro, peperone, ce- triolo, zucchino, cocomero	15 7 7				
MONOCROTOPHOS (1) (insetticida-acaricida)	Barbabietola da zucchero Pioppo	30 ..			Vivai di ornamentali e forestali	Divieto di impie- go in serra
PENDIMETALIN (diserbante)	Riso	90				
PIRIDAFENTHOS (insetticida)	Mocciolo Riso Tabacco	21 120 30				
TEFLUBENZURON (insetticida)	Funghi coltivati (*) Ornamentali	45 ..				(*) Applicazione al terriccio di fangale
TERBUFOS (insetticida)					Vivai di ornamentali e di pioppo	
VINCLOZOLIN (fungicida)			Actinidia (2)	60		

(1) Tale voce sostituisce integralmente la voce riportata nella D.M. 18.7.90 e successivi aggiornamenti
(2) Spazzolatura meccanica prima dell'immissione nel circuito di distribuzione.

95A6307

DOMENICO CORTESANI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore
ALFONSO ANDRIANI, vice redattore



* 4 1 1 2 0 0 2 5 2 0 9 5 *

L. 5.600